

Impresora 3D XYZprinting da Vinci Mini

Tecnología de impresión: Modelado de deposición de combustible (FDM/FFF)

Material impreso: PLA

Formato de archivo de modelo 3D: .stl, .3w

Software compatible: XYZWare

Dimensiones del modelo (Al. x An. x Pr.): 150 x 150 x 150 mm

Volumen del modelo: 3,4 l

Proceso de impresión

Mn. espesor de capa: 100 micras

Mn. Dimetro del filamento: 1,75 mm

Dimetro de la boquilla: 0,4 mm

Velocidad de impresión: 100 mm/s

Número de extrusoras: 1

Funciones adicionales

Transferencia de datos: Wi-Fi/Conexión de PC (USB)

General

Dimensiones: 40x34x36 cm

Peso: 10 kg